

SSR直联式罗茨鼓风机,SSR带联式罗茨风机

产品名称	SSR直联式罗茨鼓风机,SSR带联式罗茨风机
公司名称	河北傲星商贸有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:章鼓 型号:选配
公司地址	河北省石家庄市新华区新华科技电子广场(原新华商业广场)商务楼西座1715
联系电话	18132117686

产品详情

SSR直联式罗茨鼓风机,SSR带联式罗茨风机

章鼓风机销售 13066035851

1、品牌优势

公司成立十六年，是一家专业生产罗茨风机等相关通风设备的企业。

引进吸收欧美先进生产工艺，专心致力于节能、低噪音罗茨风机的开发和生产。

公司注重用户实践与产品开发，取得多项和研发成果。

2、高性价比

公司拥有自己的工厂，先进的生产设备。

公司实行计划管理，注重过程控制，成品出厂试车实验，为客户制造品质的产品。

公司根据客户的需求，针对部分客户对一些特殊规格产品的设备需求，帮助客户节省原材料和人力，将生产成本，提高工作效率

3、网络推销曝气鼓风机

公司销售覆盖全国，全国统一化管理。

成功服务上万家。

可户回头率高，满意率达99.9%

4、服务优势

售前服务：专业的团队为您解决问题，做到您满意的服务。

过程服务：您交付给我们的任务，我们专业管理团队按照ISO9001的质量管理体系，做好没一个细节。

售后服务：售后团队技术精湛，经验丰富，服务周到。

和大家分享的知识，是关于罗茨鼓风机振动大、噪音大、发烫的解决方法，我们有一位维修的客户，他们的罗茨风机是高压水冷型，使用了几年后发现，风机的振动、噪音等都比刚买来的时候要大，因维修技术能力问题，无法进行自行维修，才联系到我们

罗茨风机的主要问题是：振动大、噪音大、机壳烫，从表面特征来看，风机内部应当出现了损耗，损耗的情况需要进行检测才能得出结论

2、检测得到的问题经过章鼓风机技术人员的专业检测，发现叶轮与机壳、叶轮与墙板、齿轮啮合都存在问题，叶轮与机壳、叶轮与墙板存在间隙过大的问题，因为间隙变大诱发齿轮的啮合面积小于2/3，造成整机故障现象的发生将风机的齿轮、机壳、叶轮拆下，对转子、叶轮进行修复，对机壳墙板进行修复，调整齿轮之间的啮合面积，使得叶轮与机壳之间的间隙在0.25-0.4mm之间，叶轮与墙板之间的间隙在0.3-0.35之间，两个齿轮的啮合面积达到2/3。

通过维修风机的整体振动、噪音、温度都恢复到了标准状态下，在维修完之后，我们还给客户一下建议
定期检查润滑油的油位； 每月检查风机的整体振动情况； 每年对齿轮检查一次； 每半年更换轴承底座的润滑脂及齿轮箱的润滑油；

罗茨鼓风机振动的问题多因机壳内部原因造成，而螺栓松动造成振动偏大的情况很少发生，罗茨鼓风机的维修需要找专业的维修人员，我们也接触过自己维修的情况，很多客户在维修不好之后才联系到厂家，后期的修复会更加麻烦，如果您使用的罗茨风机出现故障问题，在自行排除不了的情况，请及时联系专业罗茨鼓风机厂家